



JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Laukaan kunta

(hyväksytty kvalt 20.3. 2006 § 5)

Jätehuoltomääräykset

I YLEISET SÄÄNNÖKSET

1 §	Yleistä	3
2 §	Tavoitteet	3
3 §	Määritelmiä	3

II JÄTTEIDEN LAJITTELU, KERÄYS, VARASTOINTI JA EDELLEEN TOIMITTAMINEN

4 §	Yleinen lajitteluvaihtoehto	4
5 §	Rakennusjätteiden lajittelu	5
6 §	Ongelmajätteiden keräys	5
7 §	Jätteiden lajittelu ja erilliskeräys kiinteistöllä	5
8 §	Keräysvälineet	6
9 §	Yhteiset keräysvälineet	6
10 §	Keräysvälineiden merkitseminen	6
11 §	Keräysvälineiden sijoittaminen	6
12 §	Keräysvälineiden käyttäminen	6
13 §	Keräysvälineiden kunnossapito	7
14 §	Jätehuoneet ja -katokset	7
15 §	Kulkuväylien kunnossapito	7
16 §	Kuivakäymälät	7
17 §	Jätteet, joita ei saa laittaa järjestetyn jätteenkuljetuksen keräysvälineisiin	7
18 §	Tiedotus kiinteistön asukkaille ja siellä työskenteleville	7

III KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYS JA JÄTTEEN KULJETUS

19 §	Keräysvälineiden tyhjennys	8
20 §	Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuulumattomien jätteiden kuljettaminen	8
21 §	Jätteiden kuormaaminen	8

IV JÄTTEIDEN OMATOIMINEN KÄSITTELY KIINTEISTÖLLÄ

22 §	Kompostointi	8
23 §	Kompostointi sisätiloissa	9
24 §	Jätteen poltto	9

V YLEISÖTILAISUUDET

25 §	Ulkotilaisuuksien jätehuolto	9
------	------------------------------	---

VI ERINÄISET MÄÄRÄYKSET

26 §	Jätteen johtaminen viemäriverkkoon	9
27 §	Jäteneuvonta	9
28 §	Poikkeusvalta	9
29 §	Pakkokeinot ja seuraamukset	9
30 §	Määräysten voimaantulo	9

I YLEISET SÄÄNNÖKSET

1 § Yleistä

Jätehuollon järjestämisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa on sen lisäksi, mitä muualla on säädetty tai määrätty, noudatettava Laukaan kunnassa näitä yleisiä jätehuoltomääräyksiä.

2 § Tavoitteet

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on ohjata jätehuoltoa kestävän kehityksen periaatteiden mukaan siten, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Syntyvästä jätteestä mahdollisimman suuren osan tulee ohjautua hyötykäyttöön raaka-aineena. Syntypaikkalajittelun jälkeen jäävän jätteen tulee laadultaan ja määrältään soveltua käsittelylaitoksella tai loppusijoituspaikalla käsiteltäväksi.

3 § Määritelmiä

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

- 1) **Yhdyskuntajätteellä** asumisessa syntyvää jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa teollisuus-, palvelu- tai muussa toiminnassa syntyvää jätettä, ei kuitenkaan ongelmajätettä, kuivakäymäläjätettä ja lietettä.
- 2) **Hyötyjätteellä** hyötykäyttöä varten lajiteltuja jätejakeita, jotka voidaan käyttää uudelleen sellaisenaan tai joiden sisältämä materiaali tai energia voidaan hyödyntää ja joille on osoitettu vastaanottopiste. Hyötyjakeita ovat mm. keräyspaperi- ja pahvi, -lasi, -metalli, biojäte, tekstiilijäte ja jätepuu sekä eräät muut tuottajan vastuun piiriin kuuluvat jätteet.
- 3) **Keräyspaperilla** puhdasta ja kuivaa, uusiokäyttöön soveltuvaa, käytöstä poistettua, keräyskelpoista paperia. Keräyspaperiksi ei sovellu pahvi, wc-, talous- ja tapettipaperi eikä likainen tai märkä paperi.
- 4) **Keräyspahvilla** puhdasta ja kuivaa, uusiokäyttöön soveltuvaa, käytöstä poistettua, keräyskelpoista pahlia. Keräyspahviksi ei sovellu likainen tai märkä pahvi
- 5) **Toimistokeräyspaperilla** valkoista kopio- ja konekirjoituspaperia sekä ATK-paperia ja –tulosteita.
- 6) **Keräyslasilla** käytöstä poistettuja, kannettomia, tyhjiä lasipakkauksia sekä muuta käytöstä poistettua uusiokäyttöön kelpaavaa lasia. Lasijäte voidaan jakaa kirkaaseen ja värilliseen.
- 7) **Keräysmetallilla** käytöstä poistettua pakkausmetallia tai muuta metallia, joka kokonsa ja laatunsa puolesta voidaan panna järjestetyn jätteenkuljetuksen keräysvälineeseen tai hyötykeräyspisteen keräysvälineeseen.
- 8) **Biojätteellä** kompostointiin soveltuvaa, biologisesti hajoavaa, kiinteää ja myrkytöntä jätettä kuten ruokajätettä ja muuta elintarvikejätettä.
- 9) **Puutarhajätteellä** ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja niihin verrattavaa, puutarhan hoidossa syntyvää biologisesti hajoavaa jätettä.
- 10) **Risujätteellä** karsittuja puiden latvuksia, pensasaitojen leikkuujätettä, oksia ja risuja sekä mm. joulukuusia.
- 11) **Puujätteellä** haitattomasti poltettavaa puujätettä kuten rakennus- ja tuotantotoiminnan puujätettä, kierrätyskelvottomia kuormalavoja ja pienpuuta.
- 12) **Erityisjätteellä** jätteitä, joiden keräily, kuljetus ja käsittely määrän tai laadun vuoksi edellyttää erityisiä toimia. Erityisjätteitä ovat mm. teurasjäte, tuhka, kuivakäymäläjäte, suurehkot pakatut elintarvike-erät, riskijäte sekä erityisen haiseva ja pölyävä jäte.

- 13) **Ongelmajätteellä** jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa erityistä vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.
- 14) **Öljyisellä jätteellä** jäteöljyä, veteen sekoittunutta öljyä sekä jätteitä, joihin on sekoittunut öljyä siinä määrin, että niiden käsittely muiden jätteiden joukossa aiheuttaisi vaaraa ihmisille tai ympäristölle. Öljyistä jätettä on myös öljysäiliöiden puhdistuksessa syntyvä sakka, öljynerotuskaivojen liete ja muu vastaava öljyinen maa
- 15) **Sekajätteellä** lajittelematonta yhdyskunta-, rakennus-, teollisuusjätettä ja erityisjätettä, joka sisältää hyöty- ja kaatopaikka jätettä.
- 16) **Kuivajätteellä** yhdyskuntajätettä, joka on syntypaikalla lajiteltu siten, ettei se sisällä ongelmajätettä, erityisjätteitä, biojätettä tai muita erilliskerättäviä hyötyjätteitä. Kuivajätteestä voidaan laitospöytäessä erotella polttokelpoinen materiaali sekä loppusijoitettava kaatopaikkajäte.
- 17) **Kaatopaikkajätteellä** jätettä, josta hyötyjätteet on lajiteltu erilleen joko syntypaikalla tai laitoksessa.
- 18) **Lietteellä** sako- ja umpikaivolietteitä, hiekan- ja rasvanerotuskaivolietteitä, puhdistamolietteitä ja muita käsittelyn kannalta vastaavia juoksevassa muodossa olevia jätteitä.
- 19) **Rakennus- ja purkujätteellä** rakentamisessa, korjaamisessa, purkamisessa sekä maa- ja vesirakentamisessa syntyviä käytöstä poistettuja rakennus- ja purkujätteitä sekä käyttämättä jääneitä aineksia.
- 20) **Maa-ainesjätteellä** puhtaita maa- ja kiviaineksia.
- 21) **Jätteiden keräysvälineillä** pintakeräysastioita, syväkeräysastioita, säiliöitä, lavoja ja muita hyväksytyjä välineitä, joihin jätteet kerätään kuljetusta varten.
- 22) **Hyötykeräyspisteellä** kunnan ylläpitämää keräyspistettä, jossa kerätään hyötyjätteitä.
- 23) **Taajama-alueella** taajaan rakennettua aluetta, joka on osoitettu taajamaliikennemerkillä.
- 24) **Kivipohjaisella jätteellä** verotonta purkujätettä, joka koostuu yksinomaan betonista, laastista tai niiden yhdistelmästä ja on puhdistettu muista ainesosista ja joka toimitetaan hyötykäyttöön muista jätteistä eroteltuna ja murskattuna. Lisäksi kivipohjaista jätettä on kvartsi- ja kromiittihiekasta muodostunut valimohiekka.
- 25) **Kivennäispohjaisella jätteellä** tullihallituksen määrittelemää jäteverollista jätettä. Tällaista kivennäispohjaista jätettä on mm. poltettu savi, esim. tiilet ja kivennäislaatat.
- 26) **Tuottajan vastuulla** tuottajan velvollisuutta edistää tuotteen uudelleenkäyttöä, järjestää jätteenä käytöstä poistettavan tuotteen tai sen osan uudelleenkäyttö, hyödyntäminen ja muu jätehuolto sekä vastata niistä aiheutuvista kustannuksista.

II JÄTTEIDEN LAJITTELU, KERÄYS, VARASTOINTI JA EDELLEEN TOIMITTAMINEN

4 § Yleinen lajitteluvuote

Jätteen tuottajan on huolehdittava jätteiden lajittelusta niin, että hyötyjätteet, ongelmajätteet ja erityisjätteet pidetään erillään muista jätteistä ja toisistaan ja toimitetaan hyödynnettäviksi tai erilliskäsittelyyn tämän luvun määräysten mukaisesti. Tuottajan vastuun piiriin kuuluvat jätteet toimitetaan tuottajayhteisön niille osoittamiin vastaanottoaikoihin.

5 § Rakennusjätteiden lajittelu

Rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätteet on lajiteltava rakennuspaikalla kuljetusta varten seuraaviin ryhmiin:

- 1) Maa-ainesjäte
- 2) Kivi- ja kivennäispohjainen jäte
- 3) Puujäte
- 4) Metallijäte
- 5) Keräyspahvi
- 6) Kaatopaikkajäte
- 7) Ongelmajäte
- 8) Asfalttijäte

Yksityiskohtaisia lajitteluohjeita eri jäteryhmiin kuuluvista jätelajeista saa kunnan teknisen osaston jätehuollosta sekä ympäristö- ja rakennusvalvontatoimesta.

Rakennuksen tai sen osan purkamisesta on tehtävä maankäyttö- ja rakennuslain 127 §:n mukainen purkamisilmoitus kunnan rakennusvalvontaviranomaisille. Rakennus ja purkutyömaan sosiaalitoimen jätehuolto järjestetään 7 §:n määräysten mukaisesti.

6 § Ongelmajätteiden keräys

Asuinkiinteistöt

Kotitalouksien ongelmajätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Lisäksi ongelmajätteet on pakattava ja merkittävä sisältöä osoittavalla tekstillä ja toimitettava hyväksytyyn ongelmajätteiden vastaanottoonpaikkaan.

Yritykset ja muut kuin asuinkiinteistöt

Yritysten ongelmajätteet on toimitettava ympäristöluvan saaneeseen vastaanottoonpaikkaan. Ongelmajätteiden määrästä, laadusta, varastoinnista ja edelleen toimittamisesta sekä öljynerotuskaivojen tarkkailusta ja tyhjennyksistä on pidettävä kirjaa.

Mikäli kiinteistöllä on järjestetty keräys ongelmajätteille tai niitä joudutaan siellä varastoimaan, siihen on varattava erillinen, lukittava tai valvottu tila tai sellaiset kaapit ja astiat, joista jätettä ei voi vapaasti poistaa. Keräyspisteen on oltava katettu ja siinä on oltava tiivis alusta. Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa ongelmajätettä varten tulee olla erillinen, selvästi merkitty keräysväline. Ongelmajätteitä kerätessä tai varastoitaessa on otettava huomioon myös paloturvallisuuseikat.

Kiinteistön käyttäjille on tiedotettava siitä, miten ongelmajätteiden keräys on kiinteistöllä järjestetty. Ongelmajätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet on asetettava paikkaan, jossa ne ovat kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Ongelmajätteitä saa varastoida kiinteistöllä korkeintaan 12 kuukautta. Kiinteistöllä ei saa varastoida räjähteitä, ilitulitteita tai ammuksia. Niiden hävittämisessä on otettava yhteyttä poliisiin.

7 § Jätteiden lajittelu ja erilliskeräys kiinteistöllä

Kiinteistöllä on oltava erilliset keräysvälineet jätteille, ei kuitenkaan biojätteelle, mikäli se kompostoidaan kiinteistöllä 22-23 §:n mukaisesti. Keräyspaperit, sähkö- ja elektroniikkaromu (13.8.2005 alkaen) sekä muut tuottajanvastuuseen kuuluvat jätteet lajitellaan erikseen. Ne tulee toimittaa joko kiinteistön omiin keräysastioihin tai tuottajayhteisön osoittamiin vastaanottoonpaikkoihin.

1) Asuinkiinteistöt, joissa huoneistoja on vähemmän kuin viisi tarvitsevat keräysastian

- biojätteelle
- kuivajätteelle

Kiinteistöjen keräyspahville, -lasille ja -metallille on järjestetty kunnan ylläpitämiä hyötykeräyspisteitä. Kierrätyskelpoiset tavarat ja tekstiilit toimitetaan kierrätykseen.

2) Asuinkiinteistöt, joissa on huoneistoja vähintään viisi tarvitsevat keräysastian

- biojätteelle
- kuivajätteelle
- lasille ja

- metallille

Kiinteistöjen keräyspahville on järjestetty kunnan ylläpitämiä keräyspisteitä
Kierrätyskelpoiset tavarat ja tekstiilit toimitetaan kierrätykseen.

3) Toimisto-, liike-, koulu-, ravintola-, teollisuus- ja muut vastaavat kiinteistöt tarvitsevat keräysastian

- biojätteelle
- kuivajätteelle
- pahville (astia tai rullakko)
- lasille ja
- metallille

Kiinteistöillä tulee olla em. keräysvälineet, mikäli niihin kuuluvaa jätettä syntyy. Mikäli ainoita sosiaalityöissä syntyviä biojätteitä ovat kahvinporot ja teepussit, ne voidaan laittaa kuivajäteastiaan. Kierrätyskelpoiset tavarat ja tekstiilit toimitetaan kierrätykseen.

8 § Keräysvälineet

Keräysvälineenä tulee järjestetyssä jätteenkuljetuksessa käyttää järjestelmään soveltuvia pinta- tai syväkeräysastioita. Biojätteen keräysastioissa saa käyttää maatuvaan jätesäkkiä likaantumisen ehkäisemiseksi.

9 § Yhteiset keräysvälineet

Kiinteistöt voivat käyttää keskinäisellä sopimuksella yhteisiä keräysvälineitä, joista on ilmoitettava kunnan tekniselle osastolle kirjallisesti. Myös yhteisestä keräysastiasta luopumisesta on ilmoitettava kunnan tekniselle osastolle.

10 § Keräysvälineiden merkitseminen

Kaikissa keräysvälineissä on oltava tyhjentäjän nimi ja yhteystiedot. Erilliskerättävien jätteiden ja ongelmajätteiden keräykseen tarkoitetut keräysvälineet on merkittävä jätelajin mukaan jätteen nimellä ja värillä.

Keräysvälineiden ohjeelliset värit eri jätelajeille ovat seuraavat:

- * Punainen: ongelmajäte
- * Ruskea: biojäte
- * Harmaa: kuivajäte, sekajäte
- * Vihreä: keräyspaperi
- * Vihreä: keräyspahvi
- * Sininen: lasi
- * Musta: metalli
- * Keltainen: tekstiilit, nestepakkauskartongit yms.

Keräysvälineen väri voidaan osoittaa koko astialla, kannella tai oikean värisellä, noin 20 x 50 cm:n kokoisella tarralla.

11 § Keräysvälineiden sijoittaminen

Käsin siirrettävät keräysvälineet on sijoitettava siten, että jäteautolla on esteetön pääsy vähintään kymmenen (10) metrin päähän. Keräysvälineet, jotka eivät ole kohtuudella käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus jäteautoon voidaan tehdä suoraan astian sijaintipaikalta.

Jäteastioiden ja -säiliöiden on oltava tasaisella, vaakasuoralla ja kulutusta kestäväällä alustalla. Jäteastioiden sijoittamisessa on otettava huomioon myös paloturvallisuusmääräykset.

12 § Keräysvälineiden käyttäminen

Jätteet laitetaan yksinomaan niille varattuihin keräysvälineisiin keräysvälineitä likaamatta tai niitä vahingoittamatta. Jos jätettä syntyy tilapäisesti enemmän kuin jäteastiaan sopii, jäte voidaan poikkeuksellisesti sijoittaa keräysvälineen välittömään läheisyyteen ja merkata selvästi jätteenä pois kuljetettavaksi.

13 § Keräysvälineiden kunnossapito

Keräysvälineen tulee olla jatkuvasti tiivis, kuormauskäsittelyn kestävä eikä se saa aiheuttaa hygieenistä haittaa. Keräysvälineen omistajan/käyttäjän on huolehdittava keräysvälineen kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Keräysvälineet pitää puhdistaa ja desinfioida niin usein, ettei niiden likaisuudesta aiheudu ympäristöön haju- tai muutakaan viihtyisyshaittaa. Keräysvälineet on pestävä ja desinfioitava vähintään kerran vuodessa, biojätteen keräysvälineet vähintään kaksi kertaa vuodessa.

14 § Jätehuoneet ja -katokset

Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuuluvat alle 1 m³:n kokoiset keräysastiat tulee 7 §:n kohtien 2 ja 3 mukaisissa kiinteistöissä sijoittaa erilliseen jätehuoneeseen tai -katokseen. Tilaan on oltava sisäänkäynti suoraan ulkotiloista ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Jos tila on lukittu, siihen on oltava pääsy jätteenkuljetuksen yleisavaimella (kaksoislukko). Lukituksen kustannuksista vastaa kiinteistö. Jätekatoksen tulee sopia värien ja materiaalien puolesta ympäristöönsä sekä maisemakuvaan.

Kiinteistön on huolehdittava jätehuoneen tai -katoksen ja sen ympäristön puhtaanapidosta. Jätehuoneessa tulee olla riittävä ilmanvaihto, valaistus sekä pesumahdollisuus ja viemärointi. Jätehuoneiden ja -katosten sijoittamisessa on otettava huomioon paloturvallisuusmääräykset.

15 § Kulkuväylien kunnossapito

Kiinteistön on huolehdittava keräysvälineille johtavista kulkuväylistä ja niiden kunnossapidosta siten, että keräysvälineet voidaan esteettä tyhjentää.

16 § Kuivakäymälät

Kuivakäymälät, joissa jätettä ei käsitellä haitattomaan muotoon, on varustettava taajama-alueella kertakäyttöisillä tiiviillä pakkauksilla, jotka on toimitettava erikseen kaatopaikalle. Käymälä, jonka luo päästään kuorma-autolla, voidaan varustaa myös veden pitävällä, imutyhjennettävällä astialla.

Käymäläastian ei saa panna muuta kuin käymäläjätettä. Vapaa-ajan asunnon kompostikäymäläastian voi laittaa myös keittiössä syntyvät biojätteet.

17 § Jätteet, joita ei saa laittaa järjestetyn jätteenkuljetuksen keräysvälineisiin

- ongelmajätteet ja paristot
- sähkö- ja elektroniikkaromu
- ajoneuvojen renkaat
- rakennus- ja remonttijäte
- suuret ja/tai painavat esineet
- nestemäiset jätteet ja lietteet
- erityisjätteet
- hiekoitushiekka tai maa-ainekset
- palon ja räjähdysvaaran aiheuttavat jätteet (tuhka voidaan kuitenkin laittaa kuivajätteen sekaan huolellisesti jäädytettynä ja tiiviisti pakattuna)
- esineet ja aineet, jotka saattavat vahingoittaa jätteen tuojaa, kerääjää, jäteautoa tai jätteen keräysvälinettä, käsittelypaikan työntekijöitä tai laitteita

Nämä jätteet on jätteen tuottajan itse toimitettava hyväksytyyn vastaanottoipaikkaan. Sähkö- ja elektroniikkaromu toimitetaan tuottajayhteisön osoittamiin vastaanottopaikkoihin (13.8.2005 alkaen).

18 § Tiedotus kiinteistön asukkaille ja siellä työskenteleville

Kiinteistön omistajan tai isännöitsijän on välitettävä kiinteistön asukkaille ja siellä työskenteleville tietoa jätteiden lajittelu- ja keräysjärjestelyistä. Samoin isännöitsijän tai yhteisen jätekeräyksen vastuuhenkilön on välitettävä kunnan lähettämät tiedotteet ja ohjeet asukkaille.

III KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYS JA JÄTTEEN KULJETUS

19 § Keräysvälineiden tyhjennys

Jätteiden keräysvälineet on tyhjennettävä seuraavasti:

- 1) **Biojätettä sisältävät keräysvälineet** on tyhjennettävä vähintään kerran viikossa. Kuitenkin alle viiden huoneiston kiinteistöillä biojäteastia voidaan tyhjentää kerran kahdessa viikossa tai useammin. Syväkeräysastiat on tyhjennettävä kolmen viikon välein tai useammin. Ajanjaksolla 1.11 – 30.4. alle viiden huoneiston kiinteistöillä tyhjennyksen voi suorittaa neljän viikon välein tai useammin.
- 2) **Muuta kuin biojätettä sisältävät keräysvälineet** on tyhjennettävä kerran neljässä viikossa tai useammin, 1.11 – 30.4. kerran 8 viikossa tai useammin. Lasi- ja metallijätteen keräysvälineet voidaan kuitenkin tyhjentää kerran 16 viikossa tai useammin. Poikkeusta edellä mainittuihin tyhjennysväleihin haetaan kunnan ympäristötoimesta.
- 3) **Sako- ja umpikaivot** on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa kiinteistön käyttö- ja huolto-ohjeen mukaisesti. **Öljyn- ja hiekanerotuskaivot** tarkistetaan vähintään kerran vuodessa ja tyhjenetään tarvittaessa. Öljynerotuskaivojen tyhjennyksistä kiinteistön omistajan tai jätteen tuottajan on pidettävä kirjaa. Tyhjennyksestä ja lietteen sijoituspaikasta on oltava tosite, joka on pyydettyäessä esitettävä kunnan ympäristönsuojeluviranomaisille.

20 § Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuulumattomien jätteiden kuljettaminen

Jätteen haltijan on huolehdittava, että 17 §:n mukaiset jätteet toimitetaan asianmukaisesti ympäristöluvallisiin vastaanottoaikkoihin. Vastaanottoaikat määrittelevät jätteen vastaanottoehdot. Lajittelusta ja erilliskäsittelystä on tällöinkin voimassa, mitä 4 - 7 §:ssä on määrätty.

Kiinteistöjen puutarhajätteen, risujen ja oksien vieminen yleisille puisto- tai maa-alueille on kiellettyä. Edellä mainitut jätteet tulee toimittaa kunnan osoittamiin vastaanottoaikkoihin, ellei niitä voida hyödyntää kiinteistöillä.

21 § Jätteiden kuormaaminen

Jätteitä saa kerätä ja kuljettaa asuinkiinteistöiltä ja niiden lähistöstä maanantaista perjantaihin klo 6.00 - 22.00 välisenä aikana. Poikkeustapauksissa kerääminen ja kuljettaminen on mahdollista myös lauantaisin klo 7.00 -18.00.

IV JÄTTEIDEN OMATOIMINEN KÄSITTELY KIINTEISTÖLLÄ

22 § Kompostointi

Biojätteen kompostointi on sallittu kompostoria käyttäen. Kompostiin ei saa laittaa jätteitä, jotka eivät kompostoidu, haittaavat kompostointia tai kompostituotteen käyttöä. Kompostori on suojattava haittaeläinten pääsylvä. Puutarhajätettä voidaan kompostoida ilman kompostoria. Biojätettä voi kompostoida loma-asunnoilla kompostikäymälässä ja karjatiloilla lantalassa.

Biojätteen kompostoinnin aloittamisesta on aina tehtävä kunnan tekniselle osastolle kirjallinen ilmoitus, josta käy ilmi kiinteistön omistaja ja haltija, osoite, kompostoinnin vastuuhenkilö ja kompostointiin osallistuvien huoneistojen lukumäärä. Myös biojätteen kompostoinnin lopettamisesta tulee ilmoittaa tekniselle osastolle. Kompostia ja kompostoria ei saa sijoittaa kymmentä (10) metriä lähemmäksi kaivoa eikä ilman naapurin suostumusta neljää (4) metriä lähemmäksi tontin rajaa.

23 § Kompostointi sisätiloissa

Mikäli kompostointi tapahtuu sisätiloissa, tulee tila varustaa pesumahdollisuudella ja viemäroinnilla sekä riittävällä, muusta ilmanvaihdosta erotetulla ilmanvaihdolla.

24 § Jätteen poltto

Taajama-alueella keskuslämmityskattilassa, muussa kiinteässä tulipesässä tai ulkogrillissä saa polttaa puhdasta, kuivaa ja käsittelemätöntä puutavaraa, risuja, oksia sekä kiinteistön lämmityksen yhteydessä vähäisessä määrin paperia, pahvia ja muuta niihin verrattavissa olevaa jätettä. Muu jätteen poltto on kiinteistöllä kielletty.

Taajama-alueen ulkopuolella saa polttaa edellä mainittuja jätteitä, puutarhajätteitä sekä maa- ja metsätaloudessa sekä puistojen hoidossa syntyviä, myrkyttömiä ja polttokelpoisia jätteitä, kuten olkia ja hakkuutähteitä. Muu jätteiden poltto on kiellettyä.

Nämä määräykset eivät koske laitosmaista jätteenpolttoa, johon on myönnetty ympäristölupa.

Polttaminen ei saa aiheuttaa ympäristölle savu-, noki-, haju- tai terveyshaittaa.

Avopoltossa on noudatettava, mitä avotulella polttamisesta ja siitä ilmoittamisesta on yleisesti määrätty.

V YLEISÖTILAISUUDET

25 § Ulkotilaisuuksien jätehuolto

Ulkona pidettävissä yleisötilaisuuksissa on tilaisuuden järjestäjän huolehdittava tilaisuuden jätehuollosta. Alueen puhdistus ja keräysvälineiden tyhjennys on suoritettava päivittäin, kuitenkin aina keräysvälineiden täytyessä.

Hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoite koskee yleisötilaisuuksia. Alueella tulee olla keräysvälineitä riittävästi ja ne on sijoitettava tarkoituksenmukaisesti sekä pidettävä moitteettomassa kunnossa.

VI ERINÄISET MÄÄRÄYKSET

26 § Jätteen johtaminen viemäriverkkoon

Jätteen johtaminen viemäriverkkoon on kielletty.

27 § Jäteneuvonta

Tietoa jätteiden lajittelusta, keräyksestä, kuljetuksesta ja käsittelystä saa kunnan tekniseltä osastolta ja ympäristötoimesta sekä jätteenkäsittelykeskuksesta, jätteenkuljetusurakoitsijoilta ja tuottajayhteisöiltä.

28 § Poikkeusvalta

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäistapauksissa erityisestä syystä myöntää poikkeuksen näistä määräyksistä. Tällöinkin on huolehdittava siitä, ettei toimenpiteestä aiheudu haittaa ympäristölle.

29 § Pakkokeinot ja seuraamukset

Näiden määräysten rikkomisen tai laiminlyömisestä seuraamuksista säädetään jätelaissa.

30 § Määräysten voimaantulo

Nämä määräykset tulevat voimaan 1.5.2006.